

# Změna č. 1 územního plánu ZDUCHOVICE

SROVNÁVACÍ TEXT s vyznačením změn  
příloha odůvodnění

## LEGENDA

původní text **nový text** ~~vypuštěný text~~

**vyznačení změn od verze pro vydání (z května 2020)**

**nový text** ~~rušený text~~

**vyznačení změn od návrhu pro opakované VP (z února 2022)**

**nový text** ~~rušený text~~

Projektant:

**Design M.A.A.T., s. r. o.**

Zodpovědný projektant: Ing. arch. Martin Jirovský, Ph.D., MBA, DiS.

Projektant: Monika Juráčková

**Únor 2023**

## Obsah

a) Vymezení zastavěného území.....	3
b) Koncepce rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot .....	3
c) Urbanistická koncepce, včetně vymezení zastavitelných ploch, ploch přestavby a systému sídelní zeleně.....	4
d) Koncepce veřejné infrastruktury, včetně podmínek pro její umístování.....	8
e) Koncepce uspořádání krajiny, včetně vymezení ploch a stanovení podmínek pro změny v jejich využití, územní systém ekologické stability, prostupnost krajiny, protierozní opatření, ochranu před povodněmi, rekreaci, dobývání nerostů a podobně .....	12
f) Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití s určením převažujícího účelu využití (hlavní využití), pokud je možné jej stanovit, přípustného využití, nepřípustného využití, popřípadě podmíněně přípustného využití těchto ploch a stanovení podmínek prostorového uspořádání, včetně základních podmínek ochrany krajinného rázu (například výškové regulace zástavby, intenzity využití pozemků v plochách) .....	16
g) Vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu a ploch pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit .....	29
h) Vymezení dalších veřejně prospěšných staveb a veřejně prospěšných opatření, pro které lze uplatnit předkupní právo .....	30
i) Údaje o počtu listů územního plánu a počtu výkresů k němu připojené grafické části .....	32

## a) Vymezení zastavěného území

Územní plán řeší území shodné s hranicí správního území obce Zduchovice, skládajícího se z katastrálního území Zduchovice s osadou Žebrákov a částí Bukovec. Zastavěné území obce je vymezeno ke dni 30. 10. 2007 a bylo aktualizováno Změnou č. 1 územního plánu Zduchovice ke dni 1. 8. 2018.

Zastavěné území je graficky vyznačeno na výkrese I.2.a) Výkres základního členění území a I.2.b) Hlavní výkres.

## b) Koncepce rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jeho hodnot

### ZÁSADY CELKOVÉ KONCEPCE ROZVOJE OBCE

Základní koncepcí územního plánu obce je návaznost na stávající prostorové uspořádání samotné obce Zduchovice i osad Bukovec a Žebrákov a krajiny v katastrálním území Zduchovice. Návrhové plochy jsou určeny především pro bydlení, rekreaci a rekreační aktivity. Vzhledem k přírodnímu charakteru území podél Vltavy je celková koncepce založena především na ochraně stávajících hodnot v území.

Území sídla je tvořeno stavbami a plochami jednotlivých funkčních složek (bydlení, občanská vybavenost, výroba, rekreace, doprava a technická vybavenost). Vymezení základních funkčních zón a zásady organizace funkčních složek jsou základem vytváření urbanistické koncepce sídla. Tato koncepce se bude naplňovat na základě regulačních podmínek určených pro jednotlivé zóny.

### HLAVNÍ CÍLE ROZVOJE

Cílem zpracovávaného územního plánu obce "Zduchovice" je návrh na využití území a dohoda o podmínkách rozvoje řešeného území.

S ohledem na potřebu rozvoje sídla v dnešních podmínkách a stanovení závazných pravidel užívání celého území obce je nutné jako základní předpoklad úspěšnosti tohoto rozvoje vypracovat územní plán pro střednědobý výhled společenského vývoje.

Územní plán:

- komplexně řeší funkční využití území
- formuluje hlavní zásady rozvoje obce
- koordinuje činnosti a zájmy občanů
- stanovuje pravidla a limity pro využívání území
- řeší koncepci dopravy a inženýrských sítí
- vymezuje chráněná území, chráněné objekty a ochranná pásma

- vytváří předpoklady k zabezpečení trvalého souladu všech přírodních a civilizačních hodnot v území

## HLAVNÍ CÍLE OCHRANY A ROZVOJE HODNOT

### ⇒ OCHRANA HISTORICKÉHO JÁDRA OBCE

Jedná se o zachování charakteristické venkovské zástavby na středověkém paprskovitém půdoryse s dominantou stávajícího zámku s parkem, a to především památkově chráněných objektů.

ÚP se zachovává výškovou hladinu zástavby v historickém jádru obce a použití charakteristických materiálů a tvarů (šikmé sklony střech, použití přírodních materiálů).

### ⇒ OCHRANA ÚZEMÍ S MOŽNÝMI NÁLEZY ARCHEOLOGICKÝCH NEMOVITÝCH A MOVITÝCH PAMÁTEK

- podél Údolního potoka, kde je rozsáhlé sídliště z mladší doby železné (6. - 5. stol. př. n. l.) a raně středověké sídliště (9. - 11. stol.)
- v poloze Hatě, kde je sídliště z mladší doby bronzové a starší doby železné
- v prostoru zámku a přilehlého hospodářského areálu, kde jsou zbytky zaniklé renesanční tvrze
- další archeologické nemovité a movité památky lze očekávat podél toku Údolního potoka a toků dalších vodotečí (období: mladší doba bronzová a starší-mladší doba železná, raný a vrcholný středověk, montánní aktivity). Archeologické nálezy a situace jsou v různé míře dochovány i v současném jádru obce Zduchovice.

Řešené území celé obce je nutno posuzovat jako území s archeologickými nálezy.

### ⇒ OCHRANA PŘÍRODNÍCH HODNOT V ÚZEMÍ

#### Územní systém ekologické stability

Územní plán respektuje územní systém ekologické stability a ochrany přírody (dále ÚSES). Plochy vymezené pro ÚSES - biokoridory, biocentra a interakční prvky mají parametry stanovené metodickými pokyny MŽP.

Územní plán zahrnuje plochy určené pro nové založení ÚSES do ploch veřejně prospěšných opatření.

## **c) Urbanistická koncepce, včetně vymezení zastavitelných ploch, ploch přestavby a systému sídelní zeleně**

### NÁVRH URBANISTICKÉ KONCEPCE

Územní plán řeší správní území obce Zduchovice s osadou Žebrákov a částí Bukovec v měřítku hlavního výkresu 1 : 5 000. Využití území a rozložení základních funkcí vychází ze stávajícího urbanizovaného území. Prostorové uspořádání je určeno terénními poměry a limity omezujícími rozvoj obce.

Z urbanistického hlediska má obec značně roztržštěný charakter s částí Bukovec a osadou Žebrákov a několika dalšími samotami. Nově navrhované lokality by měly vhodně doplňovat půdorys obce, tak aby nedocházelo k jeho dalšímu tříštění a vhodně navazovali na stávající zástavbu.

Obce se rozvíjely zejména podél komunikací a křižovatek. Velkým množstvím různých samot a různorodostí směrů komunikací tak vznikají volné prostory umožňující další výstavbu a rozvoj jednotlivých složek v obci.

Rozvojové plochy v obci jsou v časovém horizontu - návrh.

Navržené obytné plochy v obci Zduchovice jsou zejména v blízkosti hranice současně zastavěného území v obce. Do územního plánu je zařazen i rozvoj ploch pro individuální rekreaci, ke které je poloha obce vhodná. Významnou návrhovou plochou je návrh výstavby nového golfového hřiště.

Návrh obsahuje 6 lokalit pro výstavbu, sloužící převážně k bydlení, to by znamenalo nárůst počtu trvale bydlících ve Zduchovicích včetně Bukovce o cca 120 až max. 150 osob.

V souvislosti s navrhovanou novou výstavbou jsou řešeny i technické problémy obce, včetně dopravního napojení, energetických a vodohospodářských sítí.

K rozvoji samotné obce Zduchovice by rozhodnou měrou přispělo oživení prostoru návsi, bývalého zámku a jeho parku. Doplnění obce dalšími menšími obchody a provozovny, ale i doplněním veřejné zeleně a mobiliáře.

Rozvoj řešeného území je dle zjištěných průzkumů závislý také na možnosti výstavby takových zařízení, které budou soustřeďovat služby pro širší okruh obcí a doplňovat služby v obci.

~~Jednou z možností je připravovaná revitalizace bývalého statku, případně výstavba drobných provozoven, podporující další podnikatelské aktivity a rozvoj obce.~~

Přírodní charakter okolí obce zkvalitnit obnovením stávajících, případně vysázením nových alejí podél cest.

## ARCHITEKTONICKÝ RÁZ OBCE

Stávající ráz obce je definován především solitérními rodinnými domy a původní vesnickou zástavbou okolo návsi – bývalá hospodářská stavení. Orientace domů v centru obce je smíšená (uliční a štítová). Stávající zástavba je převážně přízemní, případně s obytným podkrovím. Historická zástavba byla doplněna dvěma bytovými objekty na okraji obce. Dominantou historické zástavby je objekt zámku. Obytná funkce obce je doplněna na okraji zemědělským areálem – územní plán předpokládá změnu jeho využití.

Osada Žebrákov je tvořena převážně rekreačními objekty, s poměrně vysokým procentem využití jednotlivých zastavěných území.

Požadavky pro novou výstavbu v řešeném území (minimální narušení stávajícího rázu obce):

- novostavby i modernizované objekty ve stávající zástavbě musí respektovat stávající charakter zástavby
- výškové objekty, výstavba velkoplošných hal a jiných podobných budov je nevhodná, poněvadž by svými rozměry převzaly funkci dominant
- u hlavních nebo převažujících objektů střechy sedlové nebo valbové, s červenou taškovou krytinou.
- u objektů nepřevyšujících dvě nadzemní podlaží v návrhové lokalitě **SOR-12** je možná výstavba objektů i s rovnou střechou s následným ozeleněním.

- materiálové řešení doporučené – přírodní materiály, omítky na silikátové bázi, rezné nebo kamenné zdivo, keramické obklady a dlažby, zámková betonová dlažba, dřevo
- ploty budou maximální výšky 1800 mm a s průhlednou výplní
- přípojkové skříně médií budou součástí oplocení a budou tvarově a materiálově odpovídat oplocení
- dostavby objektů v prolukách musí zachovávat stavební čáru, výškovou hladinu stávající zástavby a jednotné řazení objektů štítem nebo hřebenem do ulice.

## VÝČET ZASTAVITELNÝCH PLOCH

- **OMS-1**, obytné území malých sídel, Zduchovice - návrh, pro výstavbu cca 25 rodinných domů situovaná severně nad obcí podél komunikace 118
- **OMS-2**, obytné území malých sídel, Zduchovice - návrh, pro výstavbu cca 4 rodinných domů, umístěna na jižním okraji obce
- **OMS-3**, obytné území malých sídel, Zduchovice - návrh, pro výstavbu cca 2 rodinných domů, je umístěna na jižním okraji obce (přes komunikaci vedle plochy **OMS-2**)
- **UR-4**, území rekreační, Bukovec - návrh, pro výstavbu ~~cca 4—6~~ max. 4 rekreačních objektů, severozápadně od stávající zástavby na Bukovci
- **VN-5**, území nerušící výroby, služeb a komerce, Zduchovice - návrh, vedle bývalé elektrorozvodny severně nad obcí
- **UR-6**, území rekreační, Žebrákov - návrh, pro výstavbu ~~cca 23~~ max. 30 rekreačních objektů, na jižním výběžku pod osadou Žebrákov na plošině nad Vltavou
- **TV-8**, plochy technického vybavení, Zduchovice - návrh, pro umístění čistírny odpadních vod, východně od obce pro odkanalizování zástavby v rámci lokality **SOR-12**
- **OMS-9**, obytné území malých sídel, Zduchovice - návrh, rozšiřuje plochu OMS po bývalé elektrorozvodně
- **OMS-10**, obytné území malých sídel, Zduchovice - návrh, pro výstavbu cca 4 rodinných domů, umístěna na jižním okraji obce v návaznosti na rozvojovou plochu **OMS-2**
- **OMS-11**, obytné území malých sídel, Zduchovice - návrh, pro výstavbu ~~cca 8~~ max. 2 rodinných domů, umístěna na severozápadním cípu obce podél příjezdové komunikace do obce
- **PK-13**, plochy vyhrazené pro umístění kontejnerů na odpad, Žebrákov – návrh, zpevněná plocha pro umístění kontejnerů na odpad
- **GH-14**, golfové hřiště, Zduchovice – návrh, golfové hřiště pro 18 jamek, navazující na území obce okolo vrchu Jezerná
- **SR-16**, sportovní hřiště a areály, Žebrákov - návrh, pro výstavbu sportoviště, umístěna na východním okraji lokality Na Rybárně

## VÝČET PLOCH PŘESTAVBY

- **SOR-12**, smíšené území služeb, oddechu a rekreace, Zduchovice – návrh, revitalizace území bývalého zemědělského areálu, možná je výstavba hotelů, ubytovacích kapacit, koníren, výběhů pro koně, kanceláře, sklady

## **PLOCHY, U NICHŽ JE POŽADOVÁNO PROVĚŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ**

U ploch u nichž se předpokládá větší výstavba než 10 rodinných či rekreačních objektů je třeba provést územní studii, která prověří rozmístění dopravní a technické infrastruktury umožňující napojení celé lokality. Jedná se o lokality **OMS-1** a **UR-6**.

## **STANOVENÍ, ZDA JE PODMÍNKOU PRO ROZHODOVÁNÍ O ZMĚNÁCH V ÚZEMÍ, REGULAČNÍ PLÁN**

Územní plán nestanovuje pro žádné lokality požadavek regulačního plánu.

## **POKUD JE TO ÚČELNÉ, STANOVENÍ ZÁSAD ETAPIZACE**

Územní plán nestanovuje žádnou etapizaci rozvoje území.

## **SPECIFICKÉ KONCEPČNÍ PODMÍNKY PRO VYUŽITÍ KONKRÉTNÍ ROZVOJOVÉ PLOCHY**

**OMS-1**, před zahájením zástavby bude ověřen vliv hluku ze silniční dopravy na navrženou zástavbu a chráněných venkovních a vnitřních prostorách, zpracováním hlukové studie. Dle výsledků studie bude i limitován rozsah zástavby v této lokalitě s návrhem protihlukových opatření.

## **NÁVRH SYSTÉMU SÍDELNÍ ZELENĚ**

Systém sídelní zeleně v obci je tvořen převážně zelení v zahradách u rodinných domů a přírodní zeleně zasahující až do samotné obce a to především podél vodních toků a ploch mezi a stržích. Veřejná zeleně v obci je tvořena zelení podél cest a zelení v prostoru návsi. Samostatným dominantním prvkem zeleně je parkově upravená plocha zámku. Pro další rozvoj sídelní zeleně požadujeme zachování zeleně podél komunikační sítě i v místě nových rozvojových lokalit a předpokládáme tvorbu zeleně u rodinných domů v rámci lokalit obytného území malých sídel. Současně doporučujeme zvýšit údržbu stávající zeleně v obci včetně doplňování zeleně novou výsadbou.

## d) Koncepce veřejné infrastruktury, včetně podmínek pro její umístování

### d1) Dopravní řešení

#### SILNIČNÍ SÍŤ

Trasa silnice II/118 je stabilizována a není plánována žádná trasová či výšková úprava, kromě běžné údržby.

#### MÍSTNÍ KOMUNIKACE

Prioritou je rozšíření komunikace spojující obec s osadou Žebrákov. Týká se především rekreační dopravy. Doporučujeme rozšíření této komunikace na kat. 7/30, dočasně je možno doplnit nutný počet výhyben na této místní komunikaci (dále jen „MK“). ~~Návrh vytvořit další průjezd obcí podél hřiště a zámku byl v průběhu projednání konceptu zamítnut, vzhledem k blízkosti hřiště i složitým majetkoprávním vztahům.~~

V rámci navrhované urbanizace obce i osad jsou uvažovány odpovídající obslužné MK ve funkční třídě C 3 - kat. MO 7/30 ev. MO 5/30, které budou napojeny na stávající MK. Kategorie MK budou upřesněny v rámci následných územních projektů jednotlivých lokalit včetně jejich parcelace.

Navržená řešení nesmí zhoršovat technické parametry komunikací a bezpečnost provozu. Počet vjezdů na silniční síť, jakož i počet místních účelových komunikací se silniční sítí je třeba minimalizovat. Komunikace pro lokality s rozvojem bytové zástavby je třeba navrhovat v dostatečné kapacitě dle ČSN 736110, nejsou vhodné jednosměrné komunikace popř. komunikace s výhybkami.

Odvodnění nových MK bude dle možností provedeno do nové dešťové kanalizace s napojením na stávající dešťovou kanalizaci eventuálně do Údolního potoka u lokality **OMS-1** či do Vltavy u **OMS-6 UR-6**.

#### PARKOVÁNÍ A GARÁŽOVÁNÍ

S ohledem na charakter a velikost navrhované zástavby (převážně RD) je uvažováno garážování a parkování především na parcelách RD eventuálně dle možností i na MK. Komerční aktivity (hotel, stáje, golfové hřiště) musí mít zajištěno dostatečné množství parkovacích míst na vlastním pozemku.

#### PĚŠÍ A CYKLISTICKÉ STEZKY

Samostatné stezky nejsou v rámci ÚP navrhovány.

Zřízení či doplnění chodníků ve stávající zástavbě je závislé na šířkových parametrech stávajících ulic, u nové zástavby při parcelaci budou navrženy samostatné chodníky.

### d2) Vodní hospodářství

~~Zásobování vodou v obci Zduchovice i v osadě Bukovec je z veřejného vodovodu napojeného na místní zdroje. Likvidace splaškových vod je v samotné obci Zduchovice řešena novou čistírnou odpadních~~



~~vod. V částech Bukovec, Žebrákov a v jednotlivých samotách je řešena žumpami s následným vyvážením.~~

## VODNÍ TOKY A PLOCHY

Stávající vodoteče budou dle možností ponechány v přirozeném stavu. Pouze bude docházet k výstavbě vtokových objektů povrchového odvodnění a přepadů z nově navrhované kanalizační čistírny splaškových vod s nezbytnými úpravami místa zaústění. Územní plán nevyklučuje provádět revitalizace na vodních tocích, pozemkové úpravy.

Územní plán vytvoří podmínky pro zajištění bezproblémového odvádění povodňových vod.

## ZÁSOBOVÁNÍ VODOU

Samotná obec Zduchovice je napojena na ~~2~~ 3 místní zdroje vody. Menší část obce je napojena na zdroj v lokalitě „U Kadleců“ a druhá menší část obce, včetně části jezdeckého areálu a pensionu Jezerná na zdroj „Ze sadu“ v soukromém vlastnictví.

Koncepce zásobování pitnou vodou nebude ÚP měněna.

Větší část obce je zásobována ze zdroje „U zahrad“. ~~Při regulaci vodoteče v blízkosti zdroje došlo ke snížení vydatnosti studny. Proto byly do systému zapojeny i 2 vrtané studny.~~

Vodovod nezajišťuje zásobování všech obyvatel v obci.

### Bukovec

Zásobování pitnou vodou je pro osadu Bukovec zajištěno kopanou studnou hlubokou 22 m.

Na tuto studnu je napojeno cca ~~20~~ 8 osob.

### Žebrákov

Zásobování pitnou vodou rekreační oblasti je prováděno převážně z lokálních studní a ~~dvou veřejných studní – U Vamberů a U Červenků~~. Ochranná pásma nejsou stanovena.

## POŽÁRNÍ OCHRANA

Jako hlavní zdroje vody pro hašení požárů budou i nadále nádrže a rybníky. Dále je možné ve Zduchovicích využít provozovaný vodovod.

## BILANCE POTŘEBY VODY

Kapacita vodojemu Zduchovice II o objemu 160 m<sup>3</sup> je dostatečná i pro navrhované rozšíření obce. V případě běžných odběrů je dostatečná i vydatnost stávajících zdrojů. V případě déle trvajících maximálních odběrů (více než 1 den) může dojít k poruchám v zásobování, neboť vydatnost zdroje (1,07 l/s = 92,450 l /den) je nižší než výpočtová maximální denní potřeba.

Ve výpočtu není zohledněno zásobování části obce ze zdroje „U Kadleců“. Tento zdroj je možno považovat za rezervu.

S potřebou vody na zavlažování golfového hřiště není uvažováno, nepředpokládá se využití stávajících zdrojů pitné vody.

### Bukovec

Vydatnost zdroje 0,75 l/s je dostatečná. Denní vydatnost zdroje je 64.800 l vody, což je výrazně více než výpočtová potřeba.

## ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD

### Zduchovice

Byla vybudována centrální čistírna odpadních vod. Čistírna je umístěna severně od obce, vyčištěné vody jsou vypouštěny do Údolního (Lučního) potoka.

Čistírna je dle počtu obyvatel s návrhovou kapacitou 500 ekvivalentních obyvatel.

Samostatně bude řešeno odvádění splaškových vod pro komerční zástavbu v lokalitě **SOR-12**, kde se počítá s vybudováním samostatné ČOV nad rybníkem Linhart na Zduchovickém potoce. Kapacita této ČOV bude dimenzována dle potřeby zástavby v lokalitě **SOR-12**, předpokládá se kapacita 400 ekvivalentních obyvatel.

### Bukovec

~~Předpokládá se připojení osady Bukovec samostatnou stokou v rámci II. etapy plánované splaškové kanalizace.~~ Do osady Bukovec je dovedena splašková kanalizace ze sídla Zduchovice, tím je osada napojena na čistírnu odpadních vod.

### Osada Žebrákov

Vzhledem k předpokladům, že osada Žebrákov bude i nadále zásobována pitnou vodou z místních studní, je třeba problematice likvidace splaškových vod věnovat maximální pozornost aby nedošlo ke znehodnocení vodních zdrojů.

Pro stávající zástavbu zůstane zachován současný systém zachycení splaškových vod do lokálních jímek (žump) na vyvážení, které je však nezbytné v převážné míře rekonstruovat, zejména s ohledem na zajištění vodotěsnosti. V případě nové zástavby pro trvalé bydlení je možno uvažovat s výstavbou domovních čistíren odpadních vod. U rekreačních objektů s nepravidelným provozem je nutno i nadále uvažovat s žumpami a následným vyvážením.

Odkanalizování osamocených objektů mimo souvislou zástavbu je i nadále uvažováno prostřednictvím bezodtokových jímek (žump) s následným vyvážením na ~~navrženou~~ ČOV.

## DEŠŤOVÁ KANALIZACE

Rychlé odvedení dešťových vod do vodotečí není v zájmu společnosti vzhledem ke škodám, které to může způsobit na níže položeném toku. Proto návrh odvádění dešťových vod maximálně prodlužuje dobu odtoku vody z pozemků a zároveň minimalizuje finanční nároky na řešení. Maximální přítok dešťových vod je ze zpevněných ploch a komunikací.

Dešťové vody ze střech stávajících objektů budou likvidovány stávajícím způsobem s tím, že na majitele bude vyvíjen tlak na zachycení maximálního množství dešťové vody na vlastním pozemku. U

nově budovaných objektů bude podmínkou stavebního povolení likvidace dešťových vod na vlastním pozemku.

Veškerá navržená opatření musí směřovat k tomu, aby přes zvětšení počtu zpevněných ploch a střech se nevětšovalo množství odtékajících srážkových vod z povodí obce a rychlost tohoto odtoku s následným negativním dopadem na dolní tok. Jedním z vyvolaných opatření je i zajištění oprav a řádné údržby stávajících rybníků a nádrží.

### **d3) Zásobování elektrickou energií**

#### **NÁVRH PŘELOŽEK VEDENÍ VN 22 KV A OCHRANNÁ PÁSMA PRO ELEKTRICKÁ ZAŘÍZENÍ:**

V územích s plánovanou výstavbou, kterými prochází nadzemní, eventuálně podzemní, vedení a kde případně budou realizována nová vedení nebo trafostanice je nutné dodržet jejich ochranná pásma.

#### **NÁVRH PŘELOŽEK VN 22 KV:**

##### Území OMS-1

Kabel je možné přeložit mimo území s plánovanou výstavbou. Odbočka by pak vedla závěsným kabelem podél komunikace. Trasa je patrná ze situačního plánu.

##### Území SOR-12 a GH-14

Přeložení vedení VN 22 kV je možné provést za předpokladu souhlasu ČEZ Distribuce a.s. a obecním úřadem ve Zduchovicích.

#### **DODRŽENÍ OCHRANNÝCH PÁSEM U VEDENÍ VVN 110 KV PŘÍPADNĚ JEJICH PŘELOŽENÍ**

##### Území UR-4, OMS-3, GH-14

Tímto územím prochází vedení VVN 110 kV. Je možné provést přeložku tohoto vedení. Změna trasy by musela být odsouhlasena ČEZ distribuce a.s. a obecním úřadem ve Zduchovicích.

Současný stav elektrorozvodné sítě poskytuje možnost nárůstu spotřeby elektrické energie v lokalitách s plánovanou výstavbou.

Rozvoj výstavby je podmíněn úpravami ve stávajících trafostanicích eventuálně výstavbou nových TS.

Celkový skutečný vývoj nárůstu spotřeby elektrické energie v jednotlivých lokalitách je nutné v dalších projektových stupních sledovat a usměrňovat vzhledem k možnosti využití jiných energií.

Při jakékoliv stavbě budou respektována stávající i nově projektované zařízení pro přenos elektřiny včetně jeho ochranného pásma.

Při jakémkoliv vstupu do rozvojových lokalit, které vyžaduje územní rozhodnutí nebo stavební povolení včetně územního rozhodnutí na dělení a scelování pozemků, musí být na příslušnou lokalitu vypracována a schválena komplexní dokumentace, které bude řešit napojení na energetické sítě.

Umístění transformační stanice bude provedeno s přihlédnutím na ekonomiku výstavby v centru předpokládaných největších odběratelů elektřiny.

## **d4) Telekomunikační rozvody**

### **VÝHLEDOVÁ BILANCE**

Účastnická telekomunikační síť bude provedena úložnými, metalickými, vazelínou plněnými kabelu typu PKPFLE. Do výkopů kmenových tras (od TR k SR) budou přiloženy trubky HDPE pro následné zafouknutí optických kabelů. Předpokládá se vytvoření podmínek tak, aby byla zaručena alespoň 100% telefonizace. V chatových oblastech se předpokládá provedení jako u RD.

V obytných zónách budou situovány síťové rozvaděče SR a účastnické rozvaděče ÚR, provedení sloupkovými rozvaděči, nebo umístění do zděných pilířů oplocení apod. Z ÚR budou vedeny samostatné kabely, určené pro napojení jednotlivých účastníků. Trasa uložení místních sdělovacích kabelů se předpokládá v chodnících a v zelených pásích.

## **d5) Zásobování plynem**

V blízkosti katastru obce a částečně i přes severní cíp obce prochází VVTL plynovod.

S napojením obce na plynovod se v územním plánu nepočítá. Při výstavbě inženýrských sítí v obci je však vhodné s výhledem výstavby místního rozvodu středotlakého plynovodu počítat a respektovat zájmové koridory.

## **d6) Zásobování teplem**

V obci je pouze lokální vytápění jednotlivých objektů.

Prioritou v daném území je nezvyšovat přípustnou úroveň znečištění ovzduší, kterou určují hodnoty imisních limitů, meze tolerance a četnost překročení pro jednotlivé znečišťující látky.

**e) Koncepce uspořádání krajiny, včetně vymezení ploch a stanovení podmínek pro změny v jejich využití, územní systém ekologické stability, prostupnost krajiny, protierozní opatření, ochranu před povodněmi, rekreaci, dobývání nerostů a podobně**

### **KRAJINNÝ RÁZ**

Koncepce uspořádání krajiny zůstává beze změny.

Samostatným zásahem do krajiny je vybudování golfového hřiště jižně od obce, při kterém dojde k nahrazení původní přírodní zemědělsky využívané krajiny krajinou uměle přetvořenou lidskou činností.

Územní plán nenavrhuje nové cesty zlepšující prostupnost krajinou, ale trvá na zachování nebo obnovení historických cest.

Revitalizace krajiny i úpravy vodních toků budou uskutečněny v rámci komplexních pozemkových úprav.

Územní plán nenavrhuje plochy pro protierozní opatření.

## ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

Prakticky celé zájmové území leží v ochranném pásu nadregionálního ÚSES vedeného v ose Vltavy. Tento biokoridor je reprezentován třemi osami. Dvě z nich zasahují do řešeného území – osa nadregionálního biokoridoru K60 – vodní (NBK K60 – část I.). ~~Řešeným územím prochází i~~ osa nadregionálního biokoridoru K60 - teplomilná doubravní (NBK K60 – část II.). Na příkré svahy pod vrchem Altánek je situováno regionální biocentrum RBC 856 „Na Altánku“.

~~Jedna ze dvou větví vymezených lokálních ÚSES je ztotožněna s průběhem osy nadregionálního biokoridoru K60 – teplomilná doubravní a dimenze tohoto lokálního biokoridoru jsou upraveny na parametry tak, aby mohl plnit funkci jedné z os nadregionálního biokoridoru. Tato Severní větev nadregionálního biokoridoru (teplomilná doubravní, NBK K50 - část II.) je vedena po LPF na svazích kaňonu Vltavy a je doplněna. Lokální koridor je tvořen koridory BK5, BK3, BK7 a BK9 s vloženými lokálními biocentry LBC 1, LBC 2 BC4, BC6 a regionálním biocentrem RBC 856. Lokální ÚSES je na většině délce hodnocen pouze jako částečně funkční díky značnému zastoupení velmi monotónních kulturních borů a porostů neautochtonních dřevin (borovice černá, akát). Oproti návrhu lokálního ÚSES nedošlo prakticky k žádným změnám (ÚSES je veden po LPF, směrně vymezen a bude rozpracován v rámci pozemkových úprav) pouze dvě biocentrum 8 a částečně navazující biokoridory bylo ztotožněno s regionálním biocentrem RBC 856 – Na Altánu.~~

Lokální ÚSES zasahuje do řešeného území ještě na severozápadě malou částí severně od lokality Na hůrce a to pouze jako biokoridor LBK 3, tento byl plošně upřesněn proti návrhu lokálního ÚSES, tak aby zahrnul poměrně cenné lokality neudržovaných terasových luk.

číslo prvku	plocha (ha)	pozemky/ části pozemků (k.ú. Zduchovice)	funkční typ
nadregionální biokoridor NBK K60 Štěchovice – Hlubocká obora – část I.	54,2	605, 604, 603, 1089/4, 1089/1, 602, 1098/70, 1098/577, 601, 1098/53, 1098/54, 1098/50, 1098/42, 1098/41, 1050, 512, 1098/38, 509, 1049, 1098/40, 5077, 506, 1098/39, 1089/3, 1098/36, 504, 1089/1, 1098/51, 1098/58, 1098/59, 1089/2, 1098/65, 1098/62, 1098/64, 1098/60, 1098/63, 1088, 488/1, 488/2, 1098/52, 4877/1, 1087/2, 487/2, 1098/55, 488, 485, 1098/49, 483/2, 417, 1087/1, 1087/4, 1045, 1098/19, 1087/3, 390, 1087/5, 62, 3877, 386, 1086, 1044, 369, 370, 368, 1098/5, 1098/11, 1098/12, 1085, 1098/6, 1098/1	plně funkční
nadregionální biokoridor NBK K60 Štěchovice – Hlubocká obora – část II.	24,2	616/2, 616/6, 616/19, 616/11, 616/10, 616/18, 616/9, 616/7, 616/16, 616/17, 616/8, 599/1, 514/1, 514/2, 501/1, 497/1, 497/2, 497/3, 453/1, 1040, 445, 446, 1046, 447, 451, 452, 1041, 450/8, 450/5,	1/3 plně funkční 2/3

číslo prvku	plocha (ha)	pozemky/ části pozemků (k.ú. Zduchovice)	funkční typ
		450/7, 450/4, 450/6, 450/3, 450/2, 450/1, 448, 431, 345/1, 359/1, 363/1, 341, 340/1, 342/2, 345/2, 340/2, 1039, 343, 332/3, 339, 338, 336, 332/1, 334/1	částečně funkční
regionální biocentrum RBC 856 Na altánku	20	334/1, 332/1, 333	plně funkční
lokální biokoridor LBK 3	4,8	942/2, 819/1, 819/3, 1073, 820, 833/1, 938/5, 938/1, 944/2, 945, 944/1, 1081/1, 1081/2, 946/2, 946/4, 946/3, 920/22, 920/19, 920/21, 922, 921, 920/16, 916, 920/3, 920/15, 920/4, 910/2, 910/3, 910/1, 1071	částečně funkční
lokální biocentrum LBC 1	7,2	599/1, 1098/61, 606, 604, 112, 603, 1089/4, 602, 1098/70, 1098/57, 601, 1098/53, 1098/54, 600/5, 1098/50, 1098/48, 600/4, 1098/46, 1098/42, 1098/44, 600/1, 1050	částečně funkční
lokální biocentrum LBC 2	5,4	345/1, 345/5, 345/4, 359/1	částečně funkční

číslo prvku	plocha (ha)	pozemky/ části pozemků (k.ú. Zduchovice)	základní charakteristika prvku	funkční typ
lokální biokoridor BK 3	2,08	599/1; 616/7; 616/8; 616/10; 616/9; 616/11; 616/6; 616/2	kontrastní, souvislý, jednoduchý, homogenní, lesní	částečně funkční
lokální biocentrum BC 4	7,29	599/1; 600/1; 600/4; 600/5	reprezentativní, konektivní, jednoduchý, homogenní, lesní	částečně funkční
lokální biokoridor BK 5	12,81	345/1; 431; 448; 450/1; 450/2; 446; 447; 1041; 451; 452; 445; 440/3; 444; 453/1; 497/2; 497/3; 497/1; 501/1; 514/1	kontrastní, souvislý, kombinovaný, heterogenní, lesní, travinný a křovinný	1/3 plně funkční 2/3 částečně funkční
lokální biocentrum BC 6	5,23	359/1; 345/1	reprezentativní, konektivní, jednoduchý, homogenní, lesní	částečně funkční
lokální biokoridor	7,08	332/1; 332/3; 343; 345/2; 345/1; 342/2; 342/1; 340/1;	kontrastní, souvislý, jednoduchý, homogenní,	1/3 plně funkční 2/3 částečně

číslo prvku	plocha (ha)	pozemky/ části pozemků (k.ú. Zduchovice)	základní charakteristika prvku	funkční typ
BK-7		341; 342/3; 362; 359/1	lesní	funkční
regionální biocentrum RBC-856	33,82	332/1; 334/1; 330; 320; 331; 328; 1034	reprezentativní, konektivní, jednoduchý, homogenní, lesní	plně funkční
lokální biokoridor BK-9	0,98	333; 332/1	kontrastní, souvislý, jednoduchý, homogenní, lesní	3/4 plně funkční 1/4 částečně funkční
lokální biokoridor BK-14	4,83	920/4; 920/1; 920/3; 916; 921; 1071; 922; 1081/1; 924; 923; 946/2; 944; 938/1; 938/5; 833/1; 820; 942/2; 819/1; 819/2	kontrastní, souvislý, kombinovaný, heterogenní, lesní, travinný a křovinný	částečně funkční

## DALŠÍ CHRÁNĚNÉ SLOŽKY PŘÍRODY

### Památné stromy:

~~Dub – Quercus robur (dub letní), návrh na vyhlášení ochrany, ochranné pásmo 10 m – umístění KN 1098.~~

Dub u Vamberova mlýna - Quercus robur L. (dub letní), výška 22 m, obvod 339 cm, umístění na pozemku p. č. 1098/16 (u cesty u osady Voznice), ochranné pásmo vyhlášené – kruh o poloměru 9 m (datum prvního vyhlášení: 9. 7. 2008)

„Zduchovická lípa“ - Tilia cordata Mill. (lípa malolistá), výška 15 m, obvod 660 cm, umístění na pozemku p. č. 21/1 (u objektu zemědělského družstva), ochranné pásmo ze zákona – kruh o poloměru 21 m (datum prvního vyhlášení: 20. 10. 1981)

Ostatní chráněné druhy živočichů a rostlin, které se případně na území vyskytují, požívají obecné zákonné ochrany.

## OSTATNÍ VÝZNAMNÉ PRVKY ZELENĚ

Samostatným významným prvkem sídelní zeleně je zámecký park a jeho okolí s dřevinami.

Zámecký park požívá památkovou ochranu.

## VYMEZENÍ PLOCH PŘÍPUSTNÝCH PRO DOBÝVÁNÍ LOŽISEK NEROSTŮ A PLOCH PRO JEHO TECHNICKÉ ZAJIŠTĚNÍ

Územní plán nenavrhuje žádné stavby do těchto ploch.

## ZÁTOPOVÁ ÚZEMÍ

Územní plán respektuje maximální provozní hladinu nádrže vodního díla Kamýk nad Vltavou. Územním plánem nenavrhuje stavby pro bydlení a rekreaci do záplavového území Q100.

Plochy, kde může dojít k záplavám se škodami na majetku, nebyly územním plánem vymezeny.

**f) Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití s určením převažujícího účelu využití (hlavní využití), pokud je možné jej stanovit, přípustného využití, nepřípustného využití, popřípadě podmíněně přípustného využití těchto ploch a stanovení podmínek prostorového uspořádání, včetně základních podmínek ochrany krajinného rázu (například výškové regulace zástavby, intenzity využití pozemků v plochách)**

- Plochy s rozdílným způsobem využití pokrývají beze zbytku a jednoznačně celé řešené území.
- V územním plánu se u ploch s rozdílným způsobem využití stanoví:
  - typ plochy (v grafické části – hlavní výkres, je odlišen barvou a kódem)
  - časový horizont využití plochy
  - podmínky pro využití plochy

## PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

Základní druhy ploch s rozdílným způsobem využití následující:

- plochy bydlení
- plochy rekreace
- plochy občanského vybavení
- plochy veřejných prostranství
- plochy smíšené obytné
- plochy dopravní infrastruktury
- plochy technické infrastruktury
- plochy výroby a skladování
- plochy vodní a vodohospodářské
- plochy zemědělské
- plochy lesní
- plochy přírodní



- plochy specifické

## **PODROBNĚJŠÍ ČLENĚNÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ**

- Základní druhy ploch jsou v územním plánu Zduchovice dále členěny na typy ploch s ohledem na specifické podmínky a charakter území – viz grafické přílohy. Ke každému typu plochy je přiřazen specifický kód.
- Dále je v územním plánu Zduchovice užit jiný druh plochy, než je uvedeno v § 4 až § 19. Toto je zdůvodněno v odůvodnění územního plánu (opatření obecné povahy), kterým se vydává území plán. Konkrétně se jedná o plochy zeleně – parkově upravené plochy.

### PLOCHY BYDLENÍ

OMS – obytné území malých sídel

### PLOCHY REKREACE

UR – území rekreační

### PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ

VP - veřejné prostranství

### PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ

SMS - smíšené území malých sídel

### PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ

OM - komerční zařízení malá a střední

SR - sportovní hřiště a areály

PK - plochy vyhrazené pro umístění kontejnerů na odpad

SOR - smíšené území služeb, oddechu a rekreace

### PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

DP - plochy silniční, místní a účelové komunikace

### PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

TV - plochy technické infrastruktury

### PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ

VN - území nerušící výroby a skladování

## PLOCHY ZELENĚ

PP - parkově upravené plochy

## PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ

VO - vodní plochy, bažiny

## PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ

OP - orná půda

LO - louky, pastviny

ZS - zahrady, sady

## PLOCHY LESNÍ

ZL – lesy

~~LSO – lesní obora~~

## PLOCHY PŘÍRODNÍ

ZI - Izolační zeleň - liniové a břehové porosty, meze, stromořadí

## PLOCHY SPECIFICKÉ

GH - golfové hřiště

## DOPLŇKOVÉ REGULATIVY - PLOCHY ÚSES - KRAJINNÁ ZÓNA S EXTENZIVNÍM VYUŽÍVÁNÍM

## **ČASOVÝ HORIZONT VYUŽITÍ PLOCHY SLEDOVANÝ U PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ**

V územním plánu je rozlišeno, zda se jedná o plochy:

- stabilizované (v ploše není navržena změna využití)
- plochy změn (je navržena budoucí změna využití) – návrhové plochy a plochy přestavby

## **PODMÍNKY PRO VYUŽITÍ PLOCH**

Ke každému typu plochy jsou územním plánem stanoveny:

- podmínky pro využití ploch s určením:
  - převažujícího účelu využití (hlavní využití), pokud je možné jej stanovit
  - přípustného využití
  - nepřípustného využití

– popřípadě podmíněně přípustného využití

- podmínky prostorového uspořádání včetně základních podmínek ochrany krajinného rázu (například výšková regulace zástavby, intenzita využití pozemků v plochách)

## OMS - Obytné území malých sídel

**Hlavní využití** je pro bydlení venkovského typu s užitkovými zahradami a možností chovu drobných hospodářských zvířat.

**Přípustné využití** je pro rodinné domy, případně bytové domy, byty v nebytových domech, doplňkové stavby pro chov drobných hospodářských zvířat (s výjimkou kožesinových zvířat) a pro drobnou pěstební činnost, zařízení maloobchodní, sociální, zdravotní, mateřské školy a sportovní zařízení neorganizovaného sportu, to vše k uspokojování potřeb obyvatel daného území.

Přípustná jsou zařízení církevní, kulturní, sportovní a školská, malá ubytovací zařízení, veřejné stravování, nerušící služby a drobná výroba, to vše sloužící k uspokojování potřeb obyvatel daného území.

**Přípustná je dopravní a technická infrastruktura.**

**Nepřípustné využití** je pro výrobní, skladovací a dopravní stavby a zařízení, která svými negativními vlivy působí přímo nebo nepřímo na stavby pro bydlení a stavby občanské vybavenosti na sousedních pozemcích, chovatelské činnosti, které svými důsledky narušují životní prostředí, pro stavby, které výrazně narušily architektonický výraz a charakter stávající zástavby, pro skládky a skladování materiálů.

### Podmínky prostorového uspořádání:

- koeficient míry využití u návrhových pozemků  $KZP = 0,4$  ( $KZP$  = koeficient zastavění pozemku)
- koeficient míry využití u návrhových pozemků  $KZP = 0,5$  ( $KZP$  = koeficient zastavění pozemku), stávající zástavba přesahující koeficient zastavění pozemku nesmí být zvyšována nad stávající plochu zastavění
- výšková hladina zástavby se stanovuje 10 m nad okolním terémem

## UR - Území rekreační

**Hlavní využití** je pro rekreaci ve stávajících chatách s užitkovou zahradou a drobným hospodářským zázemím, rekreační zařízení pro hromadnou rekreaci, území sloužící rekreaci a oddechu přírodního rázu, pro drobnou chovatelskou činnost v doplňkových objektech, chovatelství nesmí narušovat rekreační objekty sousedů, parkování v rámci vlastních pozemků, pro sportovní a dětská hřiště.

**Přípustné využití** je pro zařízení pro živnostenskou podnikatelskou činnost, drobnou výrobu a chovatelství, které nesmí narušovat rekreační objekty sousedů.

**Přípustná je dopravní a technická infrastruktura.**

**Nepřípustné využití** je pro výrobní a skladové činnosti s negativním vlivem na rekreaci, zvyšující neúměrně hluchnost, prašnost, zápach, atd., stavby narušující kvalitu životního prostředí, pro stavby náročné na dopravní obsluhu a pro skládky.

**Podmínky prostorového uspořádání:**

- koeficient míry využití u návrhových pozemků KZP = 0,3 (KZP = koeficient zastavění pozemku)
- výšková hladina zástavby se stanovuje 8 m nad okolním terémem

## OM - Komerční zařízení malá a střední

**Hlavní využití** je pro malá a střední komerční zařízení, restaurační a stravovací služby, opravárenské služby, obchodní objekty, parkování na vyhrazených plochách.

**Přípustné využití** je pro ubytovací kapacity, stavby s pohotovostními byty, pokud požadavky na bydlení nebudou narušeny nad přípustnou míru, specifické služby a přidruženou výrobu; případně na vlastním pozemku.

**Přípustná je dopravní a technická infrastruktura.**

**Nepřípustné využití** je pro provozování závadné výroby s negativním vlivem na přilehlou obytnou zónu a krajinu, znečišťování ovzduší, povrchových a podzemních vod, nadměrná hluchnost, prašnost a zápach.

**Podmínky prostorového uspořádání:**

- koeficient míry využití u návrhových pozemků KZP = 0,5 (KZP = koeficient zastavění pozemku)
- výšková hladina zástavby se stanovuje 12 m nad okolním terémem

## SH - Sportovní hřiště a areály

**Hlavní využití** je pro zařízení sportovních hřišť a areálů místního významu, sportovních hal, tělocvičen a jejich zázemí.

**Přípustné využití** je pro bydlení ve služebních bytech a bytech vlastníků, parkování na vyhrazených plochách nebo odstavných plochách komunikací, pro správně-administrativní služby vždy však jen pro obsluhu předmětného území.

**Přípustná je dopravní a technická infrastruktura.**

**Nepřípustné využití** je pro provoz neorganizované obslužné dopravy, provizoria hospodářského zázemí, výrobní a skladovací činnost, výstavba rekreačních objektů.

### **PK - Plochy vyhrazené pro umístění kontejnerů na odpad**

**Hlavní využití** je pro zpevněné plochy pro umístění kontejnerů na odpad.

**Přípustné využití** je pro umístění nádob na tříděný odpad, pro skládku posypového materiálu na zimní údržbu komunikací, pro odstavení vozidel technických služeb apod.

**Přípustná je dopravní a technická infrastruktura.**

**Nepřípustné využití** je pro jakoukoliv výstavbu a pro skládky, umístění nebezpečného odpadu apod.

### **SOR - Smíšené území služeb, oddechu a rekreace**

**Hlavní využití** je pro ubytovací kapacity, včetně hotelového typu, plochy pro sport, včetně sportu a rekreace se zvířaty, plochy určené pro chov těchto zvířat (stáje, výběhy, psince), administrativní objekty, skladové objekty, pro nerušící výrobu, opravárenské služby, obchodní objekty, parkování na vyhrazených plochách.

**Přípustné využití** je pro stavby s pohotovostními byty, pokud požadavky na bydlení nebudou narušeny nad přípustnou míru, specifické služby a přidruženou výrobu; případně na vlastním pozemku.

**Přípustná je dopravní a technická infrastruktura.**

**Nepřípustné využití** je pro provozování závadné výroby s negativním vlivem na přilehlou obytnou zónu a krajinu, znečišťování ovzduší, povrchových a podzemních vod, nadměrná hlučnost, prašnost a zápach.

#### **Podmínky prostorového uspořádání:**

- koeficient míry využití u návrhových pozemků  $KZP = 0,6$  ( $KZP$  = koeficient zastavění pozemku)
- výšková hladina zástavby se stanovuje 16 m nad okolním terénem

## VP - Veřejné prostranství

**Hlavní využití** je pro umístění zařízení občanské vybavenosti - zařízení školská, správní, kulturní, církevní, zdravotnická, ubytovací, stravovací, obchodní a sportovní.

**Přípustné využití** je pro bydlení jako pohotovostní byty, parkování pro potřeby občanské vybavenosti, veřejná nebo vyhrazená zeleň.

**Přípustná je dopravní a technická infrastruktura.**

**Nepřípustné využití** je pro výrobní činnost, nevhodnou z hlediska životního prostředí, staveb náročných na dopravní obsluhu a staveb, které by narušily charakter zástavby.

### Podmínky prostorového uspořádání:

- koeficient míry využití u návrhových pozemků  $KZP = 0,5$  ( $KZP$  = koeficient zastavění pozemku), stávající zástavba přesahující koeficient zastavění pozemku nesmí být zvyšována nad stávající plochu zastavění
- výšková hladina zástavby se stanovuje 10 m nad okolním terénem

## SMS - Smíšené území malých sídel

**Hlavní využití** je pro bydlení, veřejné vybavení, nerušící výrobu a služby a drobnou zemědělskou výrobu, historické hospodářské dvory, ubytovací zařízení, shromažďovací prostory.

**Přípustné využití** je pro chovatelství v rámci zemědělské malovýroby dle vyhlášky MZd o hyg. ochranných pásmech a zákonu na ochranu zvířat, maloobchod, stravování, provozovny výrobních služeb a skladů, pokud provozy v těchto stavbách nenaruší požadavky na bydlení nad přípustnou míru, kapacita bude stanovena na základě odborného posouzení znalce a příslušného orgánu státní správy; parkování pro potřeby komerční vybavenosti i malovýroby zajistit na vlastních pozemcích.

Zařízení maloobchodní, sociální, zdravotní, mateřské školy a sportovní zařízení neorganizovaného sportu.

**Přípustná je dopravní a technická infrastruktura.**

**Nepřípustné využívání** je pro skládky a materiály mimo vlastní pozemek, pro stavby, které by výrazně narušily architektonický výraz a charakter stávající zástavby, výrobní a skladové činnosti s negativním vlivem na bydlení, zvyšující neúměrně hlučnost, prašnost, zápach, atd.

### Podmínky prostorového uspořádání:

- koeficient míry využití u návrhových pozemků  $KZP = 0,4$  ( $KZP$  = koeficient zastavění pozemku)
- koeficient míry využití u návrhových pozemků  $KZP = 0,5$  ( $KZP$  = koeficient zastavění pozemku), stávající zástavba přesahující koeficient zastavění pozemku nesmí být zvyšována nad stávající plochu zastavění

- výšková hladina zástavby se stanovuje 10 m nad okolním terénem

## **DP - Plochy silniční, místní a účelové komunikace**

**Hlavní využití** je pro plochy pozemních komunikací a dopravy silniční, zařízení pro dopravu (parkoviště, garáže, čerpací stanice).

**Přípustné využití** je pro správně-administrativní služby, specifické služby a přidruženou výrobu.

**Přípustná je technická infrastruktura.**

**Nepřípustné využití** je pro bydlení s výjimkou služebních bytů a bytů vlastníků, provozování závadné výroby s negativním vlivem na přilehlou obytnou zónu, znečišťování ovzduší, povrchových a podzemních vod, nadměrná hlučnost, prašnost a zápach, narušování architektonického vzhledu nevhodnými stavbami a přístavbami.

## **TV - Plochy technického vybavení**

**Hlavní využití** je pro plochy staveb a zařízení pro odvádění vod, zásobování pitnou vodou, odvádění a čištění odpadních vod, zásobování elektrickou energií, pro centrální zásobování teplem, zásobování plynem a pro veřejné telekomunikace, zařízení na likvidaci a recyklaci komunálního a rostlinného odpadu.

**Přípustné využití** je pro parkování na vyhrazených plochách nebo v rámci pozemku, správně-administrativní služby a přidružená výroba.

**Přípustná je dopravní a technická infrastruktura.**

**Nepřípustné využití** je pro bydlení, s výjimkou služebních bytů a bytů vlastníků, provozy výroby a skladování, narušování architektonického vzhledu nevhodnými přístavbami a nástavbami.

## **VN - Území nerušící výroby a skladování**

**Hlavní využití** je pro nerušící výrobu, stavebnictví, skladování, opravárenské služby, pro zemědělskou a lesní výrobu, administrativní objekty, obchodní objekty.

**Přípustné využití** je pro stavby s pohotovostními byty, pokud požadavky na bydlení nebudou narušeny nad přípustnou míru, specifické služby a přidruženou výrobu; parkování na vyhrazených plochách, případně na vlastním pozemku.

**Přípustná je dopravní a technická infrastruktura.**

**Nepřípustné využití** je pro provozování závadné výroby s negativním vlivem na přilehlou obytnou zónu a krajinu, znečišťování ovzduší, povrchových a podzemních vod, nadměrná hluchnost, prašnost a zápach, narušování architektonického vzhledu sídla nevhodnými stavbami a nástavbami.

#### **Podmínky prostorového uspořádání:**

- koeficient míry využití u návrhových pozemků KZP = 0,5 (KZP = koeficient zastavění pozemku)
- výšková hladina zástavby se stanovuje 14 m nad okolním terénem

### **PP - Parkově upravené plochy**

**Hlavní využití** je pro záměrně založené architektonicky ztvárněné plochy zeleně, sady, vinice.

**Přípustné využití** je pro dětská hřiště, drobné vodní plochy, ~~cyklistické stezky, pěší komunikace a prostory, nezbytná plošná zařízení a liniová vedení technického vybavení. Přípustná využití je pro~~ nekryté amfiteátry, kostely a modlitebny, zahradní restaurace, zahradní stavby, areály zdraví.

**Přípustná je dopravní a technická infrastruktura.**

**Nepřípustné využití** je pro vše ostatní.

### **VO - Vodní plochy, bažiny**

**Hlavní využití** je pro vodní plochy, určené k plnění vodohospodářských, krajinných i rekreačních úkolů.

**Přípustné využití** je pro řeky, potoky, rybníky, vodní nádrže, plavební kanály, suché retenční nádrže, trvale podmáčené plochy.

**Nepřípustné využití** je ostatní využití.



## OP - Orná půda

**Hlavní využití** je pro intenzivní obhospodařování zemědělského půdního fondu.

**Přípustné využití** je pro stávající stavby, pro provádění melioračních prací, realizace staveb pozemních komunikací a staveb technického vybavení.

**Nepřípustné využití** je pro jakoukoliv výstavbu a skládky, znečišťování prostředí škodlivými látkami v souvislosti s hospodářskou činností, omezení hnojení na plochách s vodohospodářskou ochranou, vyvážení kejdy, obsahu žump apod.

## LO - Louky, pastviny

**Hlavní využití** je pro louky a pastviny.

**Přípustné využití** je pro stávající stavby, pro provádění melioračních prací, realizace staveb pozemních komunikací a staveb technického vybavení, výsadba sadů.

**Nepřípustné využití** je pro jakoukoliv výstavbu a skládky, znečišťování prostředí škodlivými látkami v souvislosti s hospodářskou činností, omezení hnojení na plochách s vodohospodářskou ochranou, vyvážení kejdy, obsahu žump apod.

## ZS - Zahrady, sady

**Hlavní využití** je pro intenzivní obhospodařování zemědělského půdního fondu, výsadba ovocných dřevin, užitkové a okrasné zahrady, hospodaření na menších půdních celcích (záhumenky, zahrady, sady).

**Přípustné využití** je pro stávající stavby, drobné vodní plochy, realizace staveb pozemních komunikací a staveb technického vybavení.

**Nepřípustné využití** je pro jakoukoliv výstavbu a pro skládky, znečišťování prostředí škodlivými látkami v souvislosti s hospodářskou činností, omezení hnojení na plochách s vodohospodářskou ochranou, vyvážení kejdy, obsahu žump apod.

## ZL - Lesy

~~**Hlavní využití** je pro hospodaření na lesním půdním fondu (na základě lesního hospodářského plánu).  
Doplňkovou funkcí je rekreační funkce lesa.~~

~~**Přípustné využití** je pro stávající stavby, realizace staveb pozemních komunikací a staveb technického vybavení.~~

~~**Nepřípustné využití** je pro jakoukoliv výstavbu, a pro skládky a pro veškeré stavby oplocení s výjimkou staveb týkajících se zabezpečovacích prvků starých důlních děl ve smyslu § 35 zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), v platném znění.~~

### **Hlavní využití je:**

- hospodaření v lese na základě lesního hospodářského plánu a ochrana lesa (zejm. obnova, ochrana, výchova nebo těžba lesních porostů a omezení vlivu škodlivých činitelů);
- rekreace slučitelná s požadavky na ochranu lesa.

### **Přípustné využití je:**

- stavby pozemních komunikací a stavby technického vybavení pro účely hospodaření v lese dle hlavního využití;
- zabezpečovací prvky starých důlních děl ve smyslu § 35 zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), v platném znění
- stavby oplocení zřízené výlučně k ochraně lesních porostů zejm. před zvěří (tj. především oplocení lesních školek a oplocení dřevin vysazených za účelem založení územního systému ekologické stability), přičemž musí jít výlučně o jednořadé oplocení z lesnického pletiva v kombinaci z dřevěnými kůly nebo bradly do výšky max. 1,6 m.

### **Nepřípustné využití je:**

- jakákoliv stavba nebo činnost neuvedená v hlavním a přípustném využití, zejm. skládky a veškeré stavby oplocení jiné než přípustné, především je nepřípustné oplocení sloužící pro oborní, farmový a podobný chov zvěře.

## LSO – Lesní obora

~~**Hlavní využití** je pro hospodaření na lesním půdním fondu (na základě lesního hospodářského plánu) a oborní chov zvěře. Doplňkovou funkcí je rekreační funkce lesa.~~

~~**Přípustné využití** je pro stávající stavby, realizace staveb dopravní a technické infrastruktury a pro stavby zajišťující nezbytný provoz a údržbu obory, včetně zřízení oplocení obory a obnovy vyhlídkového altánu.~~

~~Nepřípustné využití je pro skládky a pro jinou výstavbu kromě výše zmíněných staveb.~~

#### **Podmínky prostorového uspořádání a základní podmínky ochrany krajinného rázu:**

- ~~— oplocení do výšky 2,5 m přírodě blízkým oplocením budou použity kari sítě o velikosti ok 15 x 15 cm umožňující průchod pozemních malých a středně velkých obratlovců~~
- ~~— oplocení bude upraveno tak, aby nedošlo ke zranění zvířete a drobných živočichů, případně opatřeno takovými ochrannými prvky, které zranění zabrání~~
- ~~— oplocení minimálně 3 m od hranice pozemku (zajištění manipulačního prostoru na vnější straně plotu k jeho výstavbě a opravám)~~
- ~~— etáže cílových dřevin budou v době 10 let po zajištění kultur ochráněny proti okusu a loupání~~
- ~~— při styku oplocení obory a vodoteče zachovat její prostupnost~~
- ~~— zajištění průchodu turistů a průjezdu cyklistů na veřejných polních a lesních cestách a účelových komunikacích~~

#### **ZI - Zeleň izolační a doprovodná, stromořadí**

**Hlavní využití** je pro zeleň veřejnou na veřejných komunikacích a prostranstvích, pro zeleň vyhrazenou, u zařízení občanské vybavenosti nebo u výrobních areálů pro zeleň ochrannou a izolační a podél potoka.

**Přípustné využití** je využití pro zeleň okrasnou s ekologickým a estetickým účinkem, pro rekreaci, odpočinek a sport, pro výstavbu protihlukových opatření v kombinaci s ochrannou clonou zeleně, pro novou výsadbu uliční zeleně a domácích málo vzrůstných dřevin.

**Přípustná je dopravní a technická infrastruktura.**

**Nepřípustné využití** je pro kácení a likvidaci zeleně bez povolení, pro vytváření zpevněných ploch mimo komunikace a cest pro pěší, pro drobnou zástavbu, výjimkou jsou stavby drobné architektury jako výtvarný doplněk veřejných prostorů.

#### **GH - Golfové hřiště**

**Hlavní využití** je pro území sloužící jako golfové hřiště. Jedná se o typ území sloužící oddechu a sportovním aktivitám, které podstatně nenarušují přírodní charakter území. V území má dominantní funkci zeleň.

**Přípustné využití** je pro zeleň krajinnou i okrasnou, umělé vodní plochy, cesty sloužící pro dané území, zařízení spojená s provozováním golfového hřiště jako jsou klubovna, parkovací plochy, půjčovna sportovního náčiní.

**Přípustná je dopravní a technická infrastruktura.**

**Nepřípustné využití** je pro kácení a likvidaci zeleně bez povolení, pro výstavbu bytových a ubytovacích kapacit, pro výrobu, skladování a ostatní činnosti narušující přírodní charakter území.

### **Doplňkové regulativy - plochy ÚSES - krajinná zóna s extenzivním využíváním**

**Hlavní využití** je pro funkci krajinářsko-ekologickou a vodohospodářskou, pro území s vyšší ekologickou hodnotou, zahrnuje plochy ÚSES včetně ochranného pásma, pro ochranu registrovaných významně-krajinných prvků.

**Přípustné využití** je pro obnovu extenzivních pastvin a luk s přirozenou druhovou skladbou rostlin, revitalizace vodních toků, obnova lesních porostů výběrovým hospodařením ~~a oborní chov zvířete (za podmínky zajištění průchodnosti ÚSES vhodným oplocením, viz výše podmínky plochy LSO)~~, stávající využití, křížení biokoridorů dopravními stavbami a stavbami technického vybavení.

**Nepřípustné využití** pro výstavbu nových objektů mimo uvedených v přípustném využití, používání průmyslových hnojiv, ochranných chemických prostředků a kejdy na lukách, výsadba a vypouštění nepůvodních druhů rostlin a živočichů, zřizování skládek a provozů, které by ohrozily přírodní prostředí, násilné změny vodního režimu, kácení zejména solitérních stromů a v lesních porostech bez povolení.

### **Výstupní limity – obecné podmínky pro využití území**

#### **ZVLÁŠTNÍ ZÁJMY MINISTERSTVA OBRANY**

Celé správní území obce se nachází ve vymezeném území Ministerstva obrany:

- Vzdušný prostor pro létání v malých a přízemních výškách LK TRA (dle ustanovení § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu), který je nutno respektovat podle ustanovení § 41 zákona č. 49/1997 Sb. o civilním letectví a o změně a doplnění zákona č. 455/1991 Sb. o živnostenském podnikání. V tomto vymezeném území lze vydat územní rozhodnutí a povolit výstavbu vysílačů, výškových staveb, staveb tvořících dominanty v terénu, větrných elektráren, speciálních staveb, zejména staveb s vertikální ochranou (např. střelnice, nádrže plynu, trhací jámy), venkovního vedení VN a VVN, rozšíření stávajících nebo povolení nových těžebních prostorů (dle ustanovení § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu) jen na základě závazného stanoviska Ministerstva obrany - viz. jev ÚAP -102a. Ve vzdušném prostoru vyhlášeném od země je nutno posoudit také výsadbu vzrostlé zeleně. Výstavba a výsadba může být výškově omezena nebo zakázána.

Na celém správním území je zájem Ministerstva obrany posuzován z hlediska povolování níže uvedených druhů staveb podle ustanovení § 175 zákona č. 183/2006 Sb. (dle ÚAP jev 119).

Na celém správním území umístit a povolit níže uvedené stavby jen na základě závazného stanoviska Ministerstva obrany:

- výstavba, rekonstrukce a opravy dálniční sítě, rychlostních komunikací, silnic I. II. a III. třídy
- výstavba a rekonstrukce železničních tratí a jejich objektů
- výstavba a rekonstrukce letišť všech druhů, včetně zařízení
- výstavba vedení VN a VVN
- výstavba větrných elektráren
- výstavba radioelektronických zařízení (radiové, radiolokační, radionavigační, telemetrická) včetně anténních systémů a opěrných konstrukcí (např. základnové stanice...)
- výstavba objektů a zařízení vysokých 30 m a více nad terénem
- výstavba vodních nádrží (přehrady, rybníky)
- výstavba objektů tvořících dominanty v území (např. rozhledny)

**g) Vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu a ploch pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit**

~~Navrhovaná změna se nedotýká~~ V územním plánu nedošlo k vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajišťování obrany státu a ploch pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit.

## ~~h) Vymezení dalších veřejně prospěšných staveb a veřejně prospěšných opatření, pro které lze uplatnit předkupní právo~~

## h) Vymezení veřejně prospěšných staveb a veřejných prostranství, pro které lze uplatnit předkupní právo, s uvedením v čí prospěch je předkupní právo zřizováno, parcelních čísel pozemků, názvu katastrálního území a případně dalších údajů podle § 5 odst. 1 katastrálního zákona

V této kapitole je uveden seznam těchto staveb a veřejných prostranství ~~veřejně prospěšných opatření~~ doplněný o katastrální území a ~~dotčená~~ čísla pozemků. Každá stavba je v modelovém řešení označena kódem a pořadovým číslem – např. XX-1.

~~Podle § 101 stavebního zákona jsou~~ Jednotlivé veřejně prospěšné stavby a veřejná prostranství jsou ~~veřejně prospěšná opatření~~ rozdělena v územním plánu Zduchovice na tyto typy:

- ~~• veřejně prospěšné stavby dopravní a technické infrastruktury, včetně plochy nezbytné k zajištění~~  
~~— technická infrastruktura~~ ~~označení WT~~
- ~~• veřejně prospěšná opatření, a to:~~  
~~— založení prvků územního systému ekologické stability~~ ~~označení WU~~
- veřejně prospěšné stavby občanského vybavení označení PO
- veřejně prospěšná opatření k ochraně přírodního nebo kulturního dědictví označení PK

### Poznámka:

- ~~• na veřejně prospěšné stavby dopravní a technické infrastruktury a veřejně prospěšná opatření uvedená v § 170 stavebního zákona se vztahuje i možnost vyvlastnění.~~

### ~~WT-1~~

#### ~~Dobudování 2. etapy splaškové kanalizace~~

- ~~— veřejně prospěšná stavba technické infrastruktury~~
- ~~— předkupní právo ve prospěch obce Zduchovice~~
- ~~— katastrální území Zduchovice~~
- ~~— pozemky 732/1, 732/94, 732/43, 732/86, 732/9, 732/42, 732/98, 732/73, 732/74, 732/80, 732/81, 732/66, 732/65, 104/2, 1029/1, 1026, 1019/1~~

### ~~WU-2~~

#### ~~Založení lokálního biokoridoru~~

- ~~— založení prvků územního systému ekologické stability~~
- ~~— předkupní právo ve prospěch obce Zduchovice~~

- ~~— katastrální území Zduchovice~~
- ~~— pozemky KN 431, 450/1, 450/2~~

## **PO-3**

### **Sportovní areál ve Zduchovicích**

- veřejně prospěšné stavby občanského vybavení
- předkupní právo ve prospěch obce Zduchovice
- katastrální území Zduchovice
- pozemky KN 721/2, 721/28, 10/2

## **PK-4**

### **Zámecký areál ve Zduchovicích včetně parku**

- veřejně prospěšná opatření k ochraně přírodního nebo kulturního dědictví
- předkupní právo ve prospěch obce Zduchovice
- katastrální území Zduchovice
- pozemky KN 1/1, 1/2, 1/3, 1/4, 1/5, 1/6, 1/16, 1/17, 1/18, 1/19, 2

## **~~WU-5~~**

### **~~Založení lokálního biokoridoru~~**

- ~~— založení prvků územního systému ekologické stability~~
- ~~— předkupní právo ve prospěch obce Zduchovice~~
- ~~— katastrální území Zduchovice~~
- ~~— pozemky KN 920/4; 920/1; 920/3; 916; 921; 1071; 922; 1081/1; 924; 923; 946/2; 944; 942/2; 819/1; 819/2~~

## **PO-6**

### **Zpevněná plocha pro umístění kontejnerů na odpad (PK-13 dle hlavního výkresu)**

- veřejně prospěšné stavby občanského vybavení
- předkupní právo ve prospěch obce Zduchovice
- katastrální území Zduchovice
- pozemky KN 498, 443

## i) Údaje o počtu listu územního plánu a počtu výkresů k němu připojené grafické části

Počet listů textové části: ~~19~~ 31-32

Počet výkresů grafické části: 4

číslo přílohy	název	měřítko
I.2.a	<b>VÝKRES ZÁKLADNÍHO ČLENĚNÍ ÚZEMÍ</b>	1 : 5 000
I.2.b	<b>HLAVNÍ VÝKRES</b>	1 : 5 000
I.2.c	<b>VÝKRES TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY</b>	1 : 5 000
I.2.d	<b>VÝKRES VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB, OPATŘENÍ A ASANACÍ</b>	1 : 5 000